

工事調査表

工事場所				申込者								
既設メーター				竣工時メーター				消費機器				
		製造				製造		器具名		給排気方式	号数	1台当り消費量
mm				mm				コンロ		開放式		Kw
検定		年 月		検定		年 月		瞬間湯沸器		開放式		Kw
番号				番号				給湯器(給湯のみ)				Kw
入庫		年 月 日		取付		年 月 日		給湯器(追炊付)				Kw
		製造				製造		給湯器(追炊・暖房付)				Kw
mm				mm				温水暖房熱源機				Kw
検定		年 月		検定		年 月		ストーブ		開放式		Kw
番号				番号				ファンヒーター		開放式		Kw
入庫		年 月 日		取付		年 月 日		ストーブ		FF		Kw
		製造				製造		風呂釜				Kw
mm				mm				衣服乾燥機		EF		Kw
検定		年 月		検定		年 月						Kw
番号				番号								Kw
入庫		年 月 日		取付		年 月 日						Kw
		製造				製造						Kw
mm				mm								Kw
検定		年 月		検定		年 月						Kw
番号				番号								Kw
入庫		年 月 日		取付		年 月 日						Kw
		製造				製造						Kw
mm				mm								Kw
検定		年 月		検定		年 月						Kw
番号				番号								Kw
入庫		年 月 日		取付		年 月 日						Kw
		製造				製造						Kw
mm				mm								Kw
検定		年 月		検定		年 月						Kw
番号				番号								Kw
入庫		年 月 日		取付		年 月 日						Kw
		製造				製造						Kw
mm				mm								Kw
検定		年 月		検定		年 月						Kw
番号				番号								Kw
入庫		年 月 日		取付		年 月 日						Kw
		製造				製造						Kw
mm				mm								Kw
検定		年 月		検定		年 月						Kw
番号				番号								Kw
入庫		年 月 日		取付		年 月 日						Kw
		製造				製造						Kw
mm				mm								Kw
検定		年 月		検定		年 月						Kw
番号				番号								Kw
入庫		年 月 日		取付		年 月 日						Kw
		製造				製造						Kw
mm				mm								Kw
検定		年 月		検定		年 月						Kw
番号				番号								Kw
入庫		年 月 日		取付		年 月 日						Kw
		製造				製造						Kw
mm				mm								Kw
検定		年 月		検定		年 月						Kw
番号				番号								Kw
入庫		年 月 日		取付		年 月 日						Kw
		製造				製造						Kw
mm				mm								Kw
検定		年 月		検定		年 月						Kw
番号				番号								Kw
入庫		年 月 日		取付		年 月 日						Kw
		製造				製造						Kw
mm				mm								Kw
検定		年 月		検定		年 月						Kw
番号				番号								Kw
入庫		年 月 日		取付		年 月 日						Kw
		製造				製造						Kw
mm				mm								Kw
検定		年 月		検定		年 月						Kw
番号				番号								Kw
入庫		年 月 日		取付		年 月 日						Kw
		製造				製造						Kw
mm				mm								Kw
検定		年 月		検定		年 月						Kw
番号				番号								Kw
入庫		年 月 日		取付		年 月 日						Kw
		製造				製造						Kw
mm				mm								Kw
検定		年 月		検定		年 月						Kw
番号				番号								Kw
入庫		年 月 日		取付		年 月 日						Kw
		製造				製造						Kw
mm				mm								Kw
検定		年 月		検定		年 月						Kw
番号				番号								Kw
入庫		年 月 日		取付		年 月 日						Kw
		製造				製造						Kw
mm				mm								Kw
検定		年 月		検定		年 月						Kw
番号				番号								Kw
入庫		年 月 日		取付		年 月 日						Kw
		製造				製造						Kw
mm				mm								Kw
検定		年 月		検定		年 月						Kw
番号				番号								Kw
入庫		年 月 日		取付		年 月 日						Kw
		製造				製造						Kw
mm				mm								Kw
検定		年 月		検定		年 月						Kw
番号				番号								Kw
入庫		年 月 日		取付		年 月 日						Kw
		製造				製造						Kw
mm				mm								Kw
検定		年 月		検定		年 月						Kw
番号				番号								Kw
入庫		年 月 日		取付		年 月 日						Kw
		製造				製造						Kw
mm				mm								Kw
検定		年 月		検定		年 月						Kw
番号				番号								Kw
入庫		年 月 日		取付		年 月 日						Kw
		製造				製造						Kw
mm				mm								Kw
検定		年 月		検定		年 月						Kw
番号				番号								Kw
入庫		年 月 日		取付		年 月 日						Kw
		製造				製造						Kw
mm				mm								Kw
検定		年 月		検定		年 月						Kw
番号				番号								Kw
入庫		年 月 日		取付		年 月 日						Kw
		製造				製造						Kw
mm				mm								Kw
検定		年 月		検定		年 月						Kw
番号				番号								Kw
入庫		年 月 日		取付		年 月 日						Kw
		製造										

保安業務 監督者	課長 所長	副課長 副所長	係長 班長	担当	保安係 確認

ガス工事（軽微な工事）完了報告書

【報告年月日】

年 月 日

（あて先）上越市ガス水道事業管理者

ガス供給施設指定工事業者

日本ガス協会内管工事士



（署名又は記名押印）

次のとおり工事が完了したので報告します。

工事場所	住所	(施設番号) (電話番号)			
	氏名				
工事完了日	年 月 日				
工事の概要 (工事内容を簡潔に 記載すること)					
設置機器情報	機器1	型式			
	機器2	型式			
ガス施行基準に規定 する方法により実施し た気密試験の結果 (チャート用紙を添付 すること)	施工前調査		施工後調査		
	静圧	kpa	静圧	kpa	
	動圧	kpa	動圧	kpa	
	<p>【特定消費機器設置の場合は以下を記載すること】 ガス消費機器設置工事監督者No. (氏名)</p>				

※ ガス工事調査表及び工事内容の図面を添付すること。